

# POMPE DE RELEVAGE 230V 0,75KW INOX EAUX CHARGEES

## RENNON

Construction Corps de pompe et arbre en acier inoxydable SUS304  
turbine vortex en plastique  
étanchéité par garniture mécanique au carbure de silicium et céramique + bague à lèvre  
flotteur réglable, fonctionne en marche forcée ou automatiquement  
livré avec flotteur et 10 mètres de câble électrique  
moteur monophasé,  
bobinage 230V 50 Hz  
protection thermique et condensateur incorporés  
Indice de protection IP68 classe F  
plage de fonctionnement  
pour HMT 8 mètres = débit de 0 m3/h 0 l/min  
pour HMT 1,75 mètres = débit de 12 m3/h 200 l/min.

## Caractéristiques

ampérage (a)	2.3
application	domestique
débit max (l/min)	200
dnr	32
granulométrie maximale	20
hauteur	472
largeur	201
liquide	eaux chargées
longueur	160
poids	6.8
puissance (kw)	0.75
puissance nominale (kw)	0.56
tension (v)	230
tour/min	2

Référence	Prix HT
10546784 POMPE DE RELEVAGE 230V 0,75KW INOX EAUX CHARGEES	-